AMX 530BT

Instrukcja instalacji i konfiguracji AMX 530BT dla systemów operacyjnych XP, 7 i 10

1. Instalacja i konfiguracja AMX 530BT dla Windows XP

System Windows XP z dodatkiem Service Pack 2 wyposażony został w wewnętrzne mechanizmy obsługi urządzeń Bluetooth®.

W przypadku komputerów nie wyposażonych w interfejs Bluetooth® należy podłączyć Adapter Bluetooth® do portu USB.

Urządzenie AMX 530 powinno być wetknięte do gniazda diagnostycznego samochodu. Zapłon musi być włączony.

Należy uruchomić program zarządzania urządzeniami Bluetooth® (Rysunek 1).



Pojawi się okno (Rysunek). Proszę wybrać przycisk 'Dodaj...'

Irządzenia	Opcje	Porty COM	Sprzęt	
		Usuń		Właściwości
Dodaj.				

Rysunek 2

W kolejnym oknie (Rysunek) należy zaznaczyć opcję 'Moje urządzenie jest ustawione i gotowe do znalezienia' i wcisnąć przycisk 'Dalej'. Komputer rozpocznie poszukiwania urządzeń Bluetooth® znajdujących się w pobliżu. Jeżeli wszystko przebiegnie prawidłowo wyświetli się okno jak na Rysunek

Uwaga! Proszę się upewnić czy AMX 530 wetknięty jest w złącze diagnostyczne pojazdu i włączony jest zapłon.



Rysunek 3



Rysunek 4

Proszę wybrać z listy wykrytych urządzeń Bluetooth® skaner AMX 530 a następnie wcisnąć 'Dalej'.

Czy potrzebujesz klucz dostępu, aby dodać urządze	nie?	*
Aby uzyskać odpowiedź na to pytanie, zapoznaj się z sekcją " dostarczonej wraz z urządzeniem. Jeśli dokumentacja określa l	Bluetooth" w dokumentacji klucz dostępu, użyj go.	
O Wybierz dla mnie klucz dostępu		
📀 Użyj klucza dostępu znajdującego się w dokumentacji:	9999	
🔿 Pozwół mi wybrać mój własny klucz dostępu:		
🔿 Nie używaj klucza dostępu		
Należy zawsze używać <u>klucza dostępu</u> , chyba że urządze Zalecane jest używanie klucza dostępu o długości od 8 do klucz dostępu, tym bardziej bezpieczny.	nie nie obsługuje go. o 16 cyfr. Im dłuższy jest	
(Wstecz	Dalei > An	ului

Rysunek 5

W kolejnym oknie (Rysunek) należy wprowadzić kod PIN (jest nim **numer seryjny** AMX 530). Wpisany kod potwierdza się wciskając przycisk 'Dalej'. Komputer dokona próby połączenie z AMX 530. Jeżeli kod PIN został prawidłowo wprowadzony wówczas pojawi się okno jak na Rysunek. Wyświetlony zostanie numer portu szeregowego który przydzielony został AMX 530. Proszę wcisnąć 'Zakończ'.



Rysunek 6

Urządzenie AMX 530 z Bluetooth® powinien zostać zainstalowany w systemie jako jeden z portów szeregowych COM. Konfiguracja programu AMX530 polega na prawidłowym wybraniu portu szeregowego. Zalecamy skorzystanie z funkcji automatycznego wyszukiwania urządzenia. Z menu 'Opcje' należy wybrać 'COM/USB' następnie 'Inny' oraz 'Szukaj' (Rysunek 7). Szczegóły instrukcja obsługi AMX 530.



Rysunek 7

2. Instalacja i konfiguracja AMX 530BT dla Windows 7

W przypadku komputerów nie wyposażonych w interfejs Bluetooth® należy podłączyć Adapter Bluetooth® do portu USB. Po wetknięciu Adaptera do złącza USB system operacyjny powinien automatycznie zainstalować odpowiednie oprogramowanie.

Urządzenie AMX 530BT powinno być wetknięte do gniazda diagnostycznego samochodu. Zapłon musi być włączony.

Przed pierwszym użyciem urządzenia AMX 530BT należy je sparować z odbiornikiem Bluetooth®. W tym celu należy przeprowadzić poniższą procedurę dodania nowego urządzenia Bluetooth® w komputerze.

Wejść do Panelu sterowania i z kategorii Sprzęt i dźwięk wybrać Dodaj urządzenie (Rysunek 1).

				(Martin C	- x
O O Panel sterowania >			• 47	Szukaj w Panelu sterowania	P
Dostosu	uj ustawienia komputera		Widok według: Kategoria 🔻		
۰.	System i zabezpieczenia Zapoznaj się ze stanem komputera Wykonaj kopię zapasową komputera Znajdz i rozwiąż problemy	8	Konta użytkowników i Filtr rodzinny Odaj lub usuń konta uzytkowników Konfiguruj ustawienia kontroli rodzicielskiej dla wszystkich użytkowników		
	Sieć i Internet Wyświeti stan sieci i zadania Wybierz grupę domową i opcje udostępniania Sprzet i dźwiek	5	Wygląd i personalizacja Zmień kompozycję Zmień tło pulpitu Dopasuj rozdzielczość ekranu		
1	Dodaj urządzenie	Ð	Zegar, język i region Zmień klawiatury lub inne metody wprowadzania danych		
	Programy Odinstaluj program	٩	Ułatwienia dostępu Niech system Windows sugeruje ustawienia Optymalizuj wyświetlacz wizuałny		

Rysunek 2

Następnie wybrać Dodaj urządzenie z obsługą funkcji Bluetooth (Rysunek 2).



Rysunek 2

Komputer powinien znaleźć urządzenie AMX 530 z danym nr seryjnym. Należy wybrać z listy wykrytych urządzeń Bluetooth® skaner AMX 530 i wcisnąć *Dalej* (Rysunek 3).



Rysunek 3

Następnie należy wybrać Wprowadź kod parowania urządzenia i zatwierdzić klikając w Dalej (Rysunek 4).



Rysunek 4

W kolejnym oknie (Rysunek 5) należy wprowadzić kod PIN (jest nim **numer seryjny** AMX 530). Wpisany kod potwierdza się wciskając przycisk *Dalej.* Komputer dokona próby połączenie z AMX 530.

G 🖉 Dodawanie urządzenia	
Wprowadź kod parowania urządzenia Nastąpi sprawdzenie, czy nawiązywane jest połączenie z właściwym urządzeniem 054500 kod iest omiestecow na odządzeniu lub zawarty w dostarczonych wraz z	0
nim informacjach.	AMX530 sn: 054500
Co zrobić, jeśli nie można znaleźć kodu parowania urzadzenia?	
	Dalej Anuluj

Rysunek 5

Jeżeli kod PIN został prawidłowo wprowadzony, wówczas wyświetli się okno jak na Rysunek 6.

0	Dodawanie urządzenia	
	To urządzenie zostało pomyślnie dodane do tego komputera System Windows sprawdza teraz sterowniki i zainstaluje je, jeśli będzie to konieczne. Prawdopodobnie musisz poczekać na zakończenie tego procesu zanim urządzenie będzie gotowe do użytku. Aby sprawdzić poprawność instalacji tego urządzenia, poszukaj go w aplecie <u>Urzadzenia i drukarki</u> .	AMX530 sn: 054500
		Zamknij

Rysunek 6

Urządzenie AMX 530 z Bluetooth® powinno zostać zainstalowane w systemie jako jeden z portów szeregowych COM. Konfiguracja programu AMX530 polega na prawidłowym wybraniu portu szeregowego. Zalecamy skorzystanie z funkcji automatycznego wyszukiwania urządzenia. Z menu *Opcje* należy wybrać *COM/USB* i następnie *Szukaj* (Rysunek 8). Szczegóły instrukcja obsługi AMX 530.



Rysunek 8

W otwartym oknie kliknąć Znajdź (Rysunek 9).

ngaz Amaso		
JWAGAI W przypadku AMX530 wyposażonego w interfejs RS2: prawidłowego przeprowadzenia operacji wyszukiwania jest podła diagnostycznego pojażdu oraz włączenie zapłonu.	32, warunkiem konieczny ączenie urządzenia do gn	m do iazda
Port	AMX530	
Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM3) Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM4) Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM5) Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM7)		
		di ú

Rysunek 9

Program przystąpi do procedury wyszukiwania urządzenia AMX530 (Rysunek 10).

JWAGAI W przypadku AMX530 wyposażonego w interfejs RS232, warunkiem koniecznym do prawidłowego przeprowadzenia operacji wyszukiwania jest podłączenie urządzenia do gniazda diagnostycznego pojazdu oraz włączenie zapłonu. AMX530 Port AMX530 Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM3) Szukam Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM4) Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM5) Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM5) Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM7)				1 10120
Port AMX530 Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM3) Szukam Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM4) Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM5) Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM7) Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM7)	JWAGA! W przypadku AMX530 wyposażoneg prawidłowego przeprowadzenia operacji wyszu diagnostycznego pojażdu oraz włączenie zapło	o w interfejs RS2 kiwania jest podł mu:	32, warunkiem koni ączenie urządzenia	ecznym do do gniazda
Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM3) Szukam Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM4) Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM5) Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM7) Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM7)	Port		AMX530	
	Standardowy port szeregowy przez link Blueto Standardowy port szeregowy przez link Blueto Standardowy port szeregowy przez link Blueto	oth (COM3) oth (COM4) oth (COM5) oth (COM7)	Szukam	

Rysunek 10

W momencie wykrycia urządzenia AMX530 pojawi się okno z informacją jak poniżej (Rysunek 11).



Rysunek 11

Po akceptacji pojawi się okno z informacją, na którym porcie COM zainstalowane jest urządzenie AMX530 (Rysunek 12).

Iajuz AIVIA330			
JWAGAI W przypadku AMX530 wyposażo rawidłowego przeprowadzenia operacji w jiagnostycznego pojazdu oraz włączenie z	onego w interfejs RS yszukiwania jest poc zapłonu.	232, warunkiem k ¥ączenie urządze	(oniecznym do Inia do gniazda
Port		AMX53	0
Standardowy port szeregowy przez link BI Standardowy port szeregowy przez link BI	uetooth (COM3) uetooth (COM4)		
Standardowy port szeregowy przez link BI	uetooth (COM5)	054500 v 33	36 (24)
Standardowy port szeregowy przez link BI	uetooth (COM7)		
		100 00	
	-	01/	04/2014/28

Rysunek 12

Należy kliknąć OK. Urządzenie AMX530 BT jest gotowe do pracy.

3. Instalacja i konfiguracja AMX 530BT dla Windows 10

W przypadku komputerów nie wyposażonych w interfejs Bluetooth® należy podłączyć Adapter Bluetooth® do portu USB. Po wetknięciu Adaptera do złącza USB system operacyjny powinien automatycznie zainstalować odpowiednie oprogramowanie.

Urządzenie AMX 530BT powinno być wetknięte do gniazda diagnostycznego samochodu. Zapłon musi być włączony.

Przed pierwszym użyciem urządzenia AMX 530BT należy je sparować z odbiornikiem Bluetooth®. W tym celu należy przeprowadzić poniższą procedurę dodania nowego urządzenia Bluetooth® w komputerze.

Kliknąć w menu Start i wybrać Ustawienia (Rysunek 1).



Następnie wybrać Urządzenia (Rysunek 2).



Rysunek 2

W kolejnym oknie (Rysunek 3) kliknąć Dodaj urządzenie Bluetooth lub inne.





Następnie trzeba wybrać rodzaj urządzenia, które chcemy dodać. Proszę wybrać urządzenie Bluetooth (Rysunek 4).



Rysunek 4

Komputer powinien znaleźć urządzenie AMX 530 z danym nr seryjnym. Należy wybrać z listy wykrytych urządzeń Bluetooth® skaner AMX 530 (Rysunek 5).



Rysunek 5

W kolejnym oknie (Rysunek 6) należy wprowadzić kod PIN (jest nim **numer seryjny** AMX 530). Wpisany kod potwierdza się wciskając przycisk *Połącz*. Komputer dokona próby połączenie z AMX 530.



Rysunek 6

Jeżeli kod PIN został prawidłowo wprowadzony, wówczas urządzenie AMX 530 powinno pojawić się w *Menedżerze urządzeń* w sekcji *Bluetooth* (Rysunek 7).



Rysunek 7

Urządzenie AMX 530 z Bluetooth® powinno zostać zainstalowane w systemie jako jeden z portów szeregowych COM. Konfiguracja programu AMX530 polega na prawidłowym wybraniu portu szeregowego. Zalecamy skorzystanie z funkcji automatycznego wyszukiwania urządzenia. Z menu *Opcje* należy wybrać *COM/USB* i następnie *Szukaj* (Rysunek 8). Szczegóły instrukcja obsługi AMX 530.



Rysunek 8

W otwartym oknie kliknąć Znajdź (Rysunek 9).

JWAGA! W przypadku AMX530 wyposażonego w interfejs RS2 rawidłowego przeprowadzenia operacji wyszukiwania jest podł liagnostycznego pojazdu oraz włączenie zapłonu.	32, warunkiem konieczn ączenie urządzenia do g	ym do niazda
Port	AMX530	
Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM3) Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM4) Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM5) Standardowy port szeregowy przez link Bluetooth (COM7)		

Rysunek 9

Program przystąpi do procedury wyszukiwania urządzenia AMX530 (Rysunek 10).

najdz AIVIX530			-2
JWAGA! W przypadku AMX530 wyposażonego orawidłowego przeprowadzenia operacji wyszuki fiagnostycznego pojazdu oraz włączenie zapłon	w interfejs RS: wania jest pod u.	232, warunkiem łączenie urządzi	koniecznym do enia do gniazda
Port		AMX5:	30
Standardowy port szeregowy przez link Bluetoot Standardowy port szeregowy przez link Bluetoot Standardowy port szeregowy przez link Bluetoot Standardowy port szeregowy przez link Bluetoot	h (COM3) h (COM4) h (COM5) h (COM7)	Szukar	n
	54.	r:	1

Rysunek 10

W momencie wykrycia urządzenia AMX530 pojawi się okno z informacją jak poniżej (Rysunek 11).



Rysunek 11

Po akceptacji pojawi się okno z informacją, na którym porcie COM zainstalowane jest urządzenie AMX530 (Rysunek 12).

	×
IS232, warunkiem koniecznym odłączenie urządzenia do gnia;	do zda
AMX530	
054500 v.336 (24)	
	.
	S232, warunkiem koniecznym odłączenie urządzenia do gnia: AMX530 054500 v.336 (24)

Rysunek 12

Należy kliknąć OK. Urządzenie AMX530 BT jest gotowe do pracy.